Index of Claims

App	licati	on/C	ontrol	No.
-----	--------	------	--------	-----

09/767,884

Examiner
Frantz B. Jean

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WILLIAMS, ROBERT

Art Unit

2151

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	CI	aim	Т			_	Da	ate	_	_	_	_	i eg		aim	Т		_		Det				_	7.5										
1		T		Т	$\top$	Т	T	T	Т	Т		_		<u> </u>	1	╁	_	1	_	Tai	e T	_	_	4	-	_Cla	aim		_		D.	<u>ate</u>			
1   1   2   3   3   6   4   4   4   6   5   5   5   6   5   5   6   5   5	Final	Origina	3/5/06	8									i si	Final	Original											Final	Original								
2   2   3   3   3   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	_1		]=	1	7	$\top$	十	T	Ť	$\top$	$^{+}$	_		<del> </del>	51	╁	+	┿	╁	╁	-	+	-		-			_ _	4		$\perp$	$\perp$		╧	L
3   3   6   103   103   104   105   105   106   105   106   107   107   107   108   109	2	2	]=	Τ		7	$\top$	7	$\top$	7	$\top$	_					+	╫	╁	╁	$\vdash$	+	+	-∤`,	-			_	4	4	4	$\perp$		┸	$\perp$
4   4   5   5   5   5   5   5   5   5	_		=	$\perp$		T		┪	1	$\dashv$	$\top$			<u> </u>			$\dagger$	╁	+	+		$\dashv$	+	۲.	-				-	-	4	4	_	4	$\bot$
5   5   6   6   2   7   7   8   8   8   8   9   9   8   100   10			-	-					T	T	$\top$					$\top$	╁	+-	+	+-	$\vdash$	+	+	۲.		-		-	+	4	+	4	4	$\perp$	4
6   6   2   106   107   108   109   109   109   109   109   101   110   111   11			-	-		L					T					1	†	+	-	1-	-	+	+	-	H				+	+	+	4	4	┵	
7			-	-	$\perp$	$\perp$			$\prod$			$\neg$	. 3			$\uparrow$	+-	t	T	1	$\dashv$	+	+	-1:	,			+	+		+	- -	+	+	4
S		_	_	_	↓_	_		$\perp$								T	T	$\vdash$	$\vdash$	1-		+	+	-	H			+-	╁	+	+	+	+	╄	+-
10   10			-	-	$\downarrow$	$\perp$	$\perp$	L	$\perp$	┸	$\perp$					Т	T				寸	$\top$	+	٦.	+	-			+-	+	+	+	+	+	+
11			-	_	<del> </del>	↓_	4_	┸	$\perp$	Т.	$\perp$	┙	F. [			T	$\top$				$\neg$	$\top$	+-	7	十	-		+	+	╁	+	┿	┿	┿	+-
12			_		┶	<u> </u>	4	1	$\downarrow$		1	╛									$\neg$	十	$\top$	7	╌			+	+	+	+	╁	╁	+-	+-
13   13   13   14   14   14   15   15   15   15   15			-	—	╄-	1	+	1	$\perp$	4	$\perp$	_									寸	$\top$	+	٦.		_			╁	╁	╁	╁	╁	╁	┿
14       14       =       14       14       =       113       114       115       15       =       16       16       =       115       115       115       115       115       115       116       16       16       =       117       17       =       66       66       117       117       =       68       117       118       118       119       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       118       =       119       =       120       20       =       120       20       =       120       20       =       120       20       =       120       121       122       =       121       122       =       123       =       124       =       22       122       122       =       123       =       124       =       24       =       124       =       24       =       124       =       24       =       124       =       24       =       124       =       125       =       126			_	_	╀	+-	_	+-	╀	1	1	4										$\top$	1	٦.	$\vdash$			+-	┿	+	╁	+	┿	┿	┿
15			-	+-	╁	├_	┦—	┿	$\perp$	4	1	╝				匚							$\top$	7		$\dashv$	113	+	+	+	+	+	+	╁	+-
16				<del> </del>	╁	╀	+	+	+	+	+	4					$oxedsymbol{oxed}$				$\Box$			]				$\top$	$\dagger$	$\top$	╈	+	+	+-	+-
17   17   2			-	-	╁	⊢	+	4	4	4	+	╝					L						T	1				$\top$	+	╈	╁	+	+-	╁	+
18         18         =         67         117         118         118         19         19         =         68         69         119         119         119         119         120         121         121         122         122         121         121         122         122         122         122         123         123         123         124         123         124         124         125         125         126         125         126         125         126         127         127         128         129         127         128         129         127         128         129         128         129         128         129         128         129         128         130         130         131         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         133         134         134         <			—	┝	-	╀	╀	+-	+	+	╀	4	Ļ				L.	<u> </u>						7	Г		116	_	$\top$	╁	+-	+-	╁	╁	+
19   19   2				├-	├	┢	┼	╀	+-	+-	+	4	-			<u> </u>	L				$\perp$				Г			$\top$	†	$\top$	$^{+}$	+	+-	╁	+-
119				╁	├	╀	╁	+-	+-	+-	╀	4:	-			_							$oxed{oxed}$	1	Г			1	✝	_	十	+	╁╴	+-	+-
21       120       120       121       122       122       122       122       122       122       122       123       123       124       123       124       125       126       125       126       125       126       127       126       127       126       127       128       129       128       129       128       129       130       130       130       131       130       131       132       133       131       132       133       134       132       133       134       134       135       136       135       136       135       136       137       136       137       136       137       138       139       139       140       141       141       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       148       149       14			_	-	-	├	╀╌	╁	╁	+	╄					_				_				, l	Г				$\top$	十	†	╁	╁╴	+-	+
121			<del> </del>	├	├	├	╁	╀╌	╁	+-	╀-	4	.			<u> </u>	Ш							1	Γ	$\top$	120	$\top$	$\top$	$\top$	$\dagger$	†	┢	$\vdash$	+
23     124       24     123       25     124       25     125       26     76       27     126       28     127       28     128       29     78       30     129       30     129       30     130       31     31       32     33       33     34       35     85       36     136       37     86       37     38       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       49     99       99     146       47     97       48     98       49     99       49     99       49     99       49     99       49     99       40     149			-	├─	-	┢	┼─	╁╌	╁	╀	╀╌	4	-			<u> </u>	Ш	_	_		$\perp$		$\perp$	] :	Ε		121	1	$\vdash$		1	<u> </u>	T	1-	+
24     123       25     124       26     125       27     126       27     126       27     126       29     127       30     129       31     129       33     130       33     131       33     132       33     132       33     133       34     84       35     85       36     86       37     136       38     136       39     88       40     90       41     91       42     92       43     140       44     92       44     94       45     96       47     98       48     99       49     99       99     149	_				-	-	-	+-	╂─	╀	╁	4	- ,				Ш	_	-4	_	4		$\perp$				122	1	Τ	1	1	†	$\vdash$	$\vdash$	╆
25     124       26     125       27     126       27     127       28     127       29     78       30     128       31     80       32     82       33     83       34     82       35     83       36     86       37     88       38     134       38     135       36     86       37     88       38     136       39     139       40     90       41     91       44     91       44     94       45     96       47     98       48     99       49     99       99     149			_		_	-	$\vdash$	╁	╁	+	╁	4	ŀ			_	$\vdash$			_	4	_	$\bot$	ļ	L						Т		Т	T	T
26     76       27     126       28     127       28     128       30     128       30     129       31     130       32     82       33     131       34     84       35     83       36     86       37     86       38     136       39     88       39     89       40     91       41     99       42     92       43     93       44     94       44     94       45     96       46     146       47     98       48     99       49     99       49     99       49     149			_	$\vdash$		<del> </del>	╁╴	$^{+}$	╁	╁	╁	+	ŀ			_	$\dashv$		-+	4	4	4	<u> </u>	1:00	L		124	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$				Т			
27     77     126       28     78     127       29     79     129       30     130     131       32     81     131       33     82     132       34     84     133       35     85     135       36     136     137       38     88     137       39     89     139       40     90     141       42     91     140       43     93     142       44     94     144       45     96     145       48     99     149	$\neg \neg$					_	t	$\vdash$	┢	+-	╁╌	┨	H			$\dashv$			$\dashv$	-	-	4	↓_	12.0	L							Т			$\Box$
28     78       29     128       30     129       31     129       80     130       31     131       32     83       33     132       33     84       35     85       36     86       37     137       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     92       44     94       44     94       44     94       44     94       45     96       46     96       47     98       48     99       48     99       48     99       49     148       49     144       48     99       48     99       48     99       48     99       48     99       49     144       48     99       49     144       41     148       49     144       48     99       48     149							┢	⇈	+-	╁╴	╁	┨	1		77		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	4	4	<u>_</u>							Г		Г	$\Box$
29     79     129       30     130     130       31     81     131       32     83     132       33     84     133       35     85     135       36     86     136       37     87     136       38     88     138       39     88     138       40     90     140       41     91     140       42     92     144       43     94     144       44     95     145       46     96     145       48     98     149							1		<del>                                     </del>	╁╴	+-	1.	-				$\dashv$	-	4	4	+	╀	1	1	_				L						
30     80     130       31     81     131       32     132     132       33     133     134       35     86     135       36     86     135       37     87     136       39     88     137       39     89     138       40     90     140       41     91     141       42     93     142       43     94     144       44     94     144       45     96     145       46     96     146       47     97     147       48     98     149		29	$\neg$ 1						$\vdash$	1	$\vdash$	1	┢	- †		-	-	-	+	+	+	+	+-		L	1	128	4_	L			L			
31     32     33     131     32     33       34     35     36     37     38     37     38     38     38     39     <									Г			1	上	_		$\neg$	+	$\dashv$	-	-	┿	+	+-	- 3	_			4	<u> </u>	<u> </u>	_				
32     33       34     35       35     36       37     38       39     39       40     39       41     31       42     31       43     34       44     34       45     39       46     39       48     39       48     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       48     39       49     39       44     39       45     39       46     39       47     39       48     39       49     39       40     39       40     39       41     39       42     39       43     39       44     39       45     39       46		31										1.	<u> </u>			7	$\dashv$	$\dashv$	+	+	╁	╁	┼-	100	┝			-	_	<u> </u>	_	┖			Ш
33     34     133     134       35     36     135     135     135       37     38     86     137     136     137       38     88     137     138     138       39     90     139     139       40     91     140     141       42     92     144     141       43     93     142     143       44     94     144     144       45     95     145     146       47     97     147     148       49     99     149											$\vdash$	1	1			-	+	$\dashv$	+	+	+	╁	╁╌	<b>∤</b> ≒ ∗	┝			-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		Ш
34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			$\perp$		$\Box$							1				寸	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	╁	╁	⊢	-	├-			╀┦	_	┞	<u> </u>	_			
35     85       37     135       38     137       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     98       49     99       50     149			$\perp$	$\perp$	$\Box$							1				$\dashv$	_	+	_	$\dashv$	+-	+-	┢	112	<del> </del>			1-1		_	<u> </u>	_	Ш	_	
36     37       38     39       40     41       42     91       43     92       44     94       45     96       47     97       48     99       49     99       49     99       136     137       138     138       139     139       140     141       141     141       142     143       145     146       147     148       149     149			$\perp$	_	_							1				$\neg$	$\dashv$	十	$\top$	+	╅	+	-		┝	+ 1	25	1		-		_			$\Box$
38     88       39     137       40     138       41     90       41     91       42     93       44     93       45     94       46     95       47     96       48     99       49     99       50     149			4	_	_	_						]					1	+	$\top$	十	+	┿	-	1	_			+-1	_	Н	_	<u> </u>	$\sqcup$		_
138			4	4	_	_	_	_							87		$\neg$	7	+	7	+	+	<del>  -</del>	0 4	-	+ 1	37	╁╾╁	_	Н		Н	4	_	$\dashv$
40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			4	4	4	4	_	$\Box$							88		$\dashv$	1	$\top$	$\top$	+	+	<u> </u>	,	_			$\vdash$	_	$\vdash$	_	Н	$\dashv$		_
41       42       43       44       45       46       47       48       49       50       91       92       141       142       143       144       145       146       147       148       149       149			_	4	_	$\dashv$	_	$\perp$							89		$\top$	7	$\top$	+	†	+	-		-			+	-	┝╌┤			$\dashv$		-4
42       43       44       45       46       47       48       49       50	$\neg \neg$	4.4	+	4	4	4	_	_		Ш			L				丁	_	$\top$	+	$\top$	$\vdash$			_			$\vdash$		┝╌┤			-	$\dashv$	$\dashv$
43       44       45       46       47       48       49       50				-	-	_	-	$\dashv$					L		91			$\top$		$\top$	1	T				1	41	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
44       45       46       47       48       49       50	<del>-   '</del>	12	+	+	+	+	-+		_		_		L			$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	I	ightharpoons		1	1							-1	$\vdash$	$\dashv$		-+	-	$\dashv$
45       46       47       48       49       50			+	+	-	+	$\dashv$		_	_	_		L		93	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J	J	T				_	1	43	1 -	$\neg$	$\vdash$	$\dashv$		+	$\dashv$	$\dashv$
95 96 47 48 97 98 99 99 148 148 148	-+;	15	+	+	$\dashv$	+	-			_	_		L			$\perp$	$\perp \Gamma$	$oxed{\bot}$	$\perp$		Ι								-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$
96 97 48 49 99 99 148 148 149			+	+	+	+	+	$\dashv$		-	4	٠	$\vdash$	_   !	95	$\perp$	$\perp$		$\int$	$oldsymbol{\perp}$	Ι					1.	45		$\neg$	-	$\dashv$		$\dashv$	+	$\dashv$
48 49 50 50	$-+\frac{1}{2}$	17	+	╁	+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	4		<u> </u>			$\perp$	_		$\perp$					ı					$\neg$	7	$\dashv$	-	$\dashv$	+	$\dashv$
49 99 148 149			+	+	+	+	$\dashv$	+	+	-			L			4	_	$\perp$	L		$\perp$			- 1		14	47	1	$\dashv$	_	$\dashv$	-	$\dashv$	┪	$\dashv$
50 149 149			+	╁	+	+	+	+	-	$\dashv$			$\vdash$	-   !	1 86	$\perp$	4	4	1	Ĺ	$\perp$				_	14	48		7	_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	7	$\dashv$
150	5	50	$^{+}$	+	+	╁	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	- 1.3	39	+		+	$\bot$	4_	1_	Ш			_	14	19				1	$\dashv$	+	+	$\dashv$
											لــــ	. 7	L		וטט			┸	ᆚ			Ш				1:	50		J		T	$\neg$	$\top$	1	$\dashv$